

Corso di laurea: Scienze agrarie (classe Im-69) - magistrale

Curriculum: Agrozootecnico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 27 febbraio 2017 - venerdì 9 giugno 2017

Periodo didattico: Secondo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) ediz: unica LUCA RAPETTI Aula 2	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) ediz: unica LUCA RAPETTI C02			
09:30-10:30	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) ediz: unica LUCA RAPETTI Aula 2	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) ediz: unica LUCA RAPETTI C02			
10:30-11:30	Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia ediz: unica fd: lez PAOLA CREPALDI Aula 2	Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia ediz: unica fd: lez PAOLA CREPALDI C02			
11:30-12:30	Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia ediz: unica fd: lez PAOLA CREPALDI Aula 2	Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia ediz: unica fd: lez PAOLA CREPALDI C02			
12:30-13:30	Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia ediz: unica fd: lez PAOLA CREPALDI Aula 2				

13:30-14:30		Esercitazioni Crepaldi-Rapetti <i>PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI</i> C07 - Aula informatica	Sistemi colturali (g58) ediz: unica <i>Roberto Confalonieri</i> Aula 3	Sistemi colturali (g58) ediz: unica <i>Roberto Confalonieri</i> Aula 3	
14:30-15:30	Sistemi colturali (g58) ediz: unica <i>Roberto Confalonieri</i> Aula 2	Esercitazioni Crepaldi-Rapetti <i>PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI</i> C07 - Aula informatica	Sistemi colturali (g58) ediz: unica <i>Roberto Confalonieri</i> Aula 3	Sistemi colturali (g58) ediz: unica <i>Roberto Confalonieri</i> Aula 3	
15:30-16:30	Sistemi colturali (g58) ediz: unica <i>Roberto Confalonieri</i> Aula 2	Esercitazioni Crepaldi-Rapetti <i>PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI</i> C07 - Aula informatica		Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) ediz: unica <i>LUCA RAPETTI</i> Aula 3	
16:30-17:30		Esercitazioni Crepaldi-Rapetti <i>PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI</i> C07 - Aula informatica		Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) ediz: unica <i>LUCA RAPETTI</i> Aula 3	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Esercitazioni Crepaldi-Rapetti	Obbligatorio	P. CREPALDI, L. RAPETTI		G58	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: martedì 6 giugno 2017
Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	P. CREPALDI		G58	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: martedì 6 giugno 2017
Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) ediz: unica	Obbligatorio	L. RAPETTI		G58	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Sistemi colturali (g58) ediz: unica	Obbligatorio	R. Confalonieri		G58	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017

Corso di laurea: Scienze agrarie (classe Im-69) - magistrale

Curriculum: Tecnico economico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 27 febbraio 2017 - venerdì 9 giugno 2017

Periodo didattico: Secondo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati ediz: unica mod: unità didattica 2: pianificazione e gestione dei processi meccanizzati</p> <p>ALDO CALCANTE</p> <p>C24</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio ediz: unica mod: unità didattica 2: impianti di irrigazione e drenaggio</p> <p>ARIANNA FACCHI</p> <p>C07 - Aula informatica</p>	<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati ediz: unica mod: unità didattica 2: pianificazione e gestione dei processi meccanizzati</p> <p>ALDO CALCANTE</p> <p>C24</p>	
09:30-10:30		<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati ediz: unica mod: unità didattica 2: pianificazione e gestione dei processi meccanizzati</p> <p>ALDO CALCANTE</p> <p>C24</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio ediz: unica mod: unità didattica 2: impianti di irrigazione e drenaggio</p> <p>ARIANNA FACCHI</p> <p>C07 - Aula informatica</p>	<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati ediz: unica mod: unità didattica 2: pianificazione e gestione dei processi meccanizzati</p> <p>ALDO CALCANTE</p> <p>C24</p>	
10:30-11:30		<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati ediz: unica mod: unità didattica 1: meccanizzazione agricola</p> <p>ROBERTO OBERTI</p> <p>C24</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio ediz: unica mod: unità didattica 2: impianti di irrigazione e drenaggio</p> <p>ARIANNA FACCHI</p> <p>C07 - Aula informatica</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio ediz: unica mod: unità didattica 1: idrologia</p> <p>CLAUDIO GANDOLFI</p> <p>C02</p>	

11:30-12:30	Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio ediz: unica mod: unità didattica 1: idrologia CLAUDIO GANDOLFI C02	Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati ediz: unica mod: unità didattica 1: meccanizzazione agricola ROBERTO OBERTI C24		Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio ediz: unica mod: unità didattica 1: idrologia CLAUDIO GANDOLFI C02	
12:30-13:30	Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio ediz: unica mod: unità didattica 1: idrologia CLAUDIO GANDOLFI C02	Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati ediz: unica mod: unità didattica 1: meccanizzazione agricola ROBERTO OBERTI C24			
13:30-14:30			Sistemi colturali (g58) ediz: unica Roberto Confalonieri Aula 3	Sistemi colturali (g58) ediz: unica Roberto Confalonieri Aula 3	
14:30-15:30	Sistemi colturali (g58) ediz: unica Roberto Confalonieri Aula 2		Sistemi colturali (g58) ediz: unica Roberto Confalonieri Aula 3	Sistemi colturali (g58) ediz: unica Roberto Confalonieri Aula 3	
15:30-16:30	Sistemi colturali (g58) ediz: unica Roberto Confalonieri Aula 2				
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati ediz: unica mod: unità didattica 1: meccanizzazione agricola	Obbligatorio	R. OBERTI		G58	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: martedì 6 giugno 2017
Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati ediz: unica mod: unità didattica 2: pianificazione e gestione dei processi meccanizzati	Obbligatorio	A. CALCANTE		G58	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio ediz: unica mod: unità didattica 1: idrologia	Obbligatorio	C. GANDOLFI		G58	Inizio: lunedì 6 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio ediz: unica mod: unità didattica 2: impianti di irrigazione e drenaggio	Obbligatorio	A. FACCHI		G58	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017
Sistemi colturali (g58) ediz: unica	Obbligatorio	R. Confalonieri		G58	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017